



3000K - 3500K - 4000K

IRC 97



BLUES

REF : BLU30WSEE – BLU30BSEE
BLU30WSEEZIG – BLU30BSEEZIG
BLU30WSEEDT8 – BLU30BSEEDT8

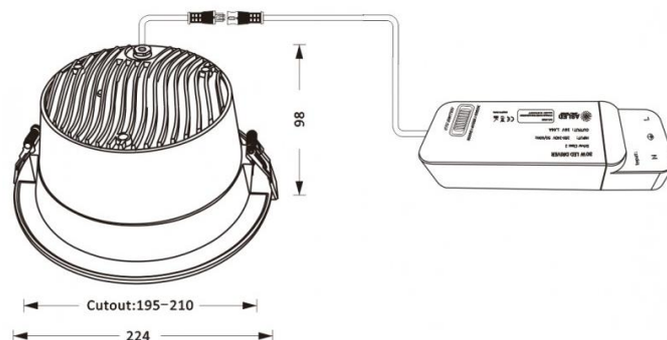
BLUES est un luminaire encastré fixe à faible niveau d'éblouissement.

+ Avantages produit

- UGR < 21 grâce à son réflecteur basse luminance.
- Corps du luminaire entièrement en aluminium pour une parfaite dissipation.
- Changement manuel des températures de couleur.
- Option à distance driver Zigbee.
- Pré-équipé d'un filin de sécurité & gant coton.
- SEERA : Technologie LED sans lumière bleue avec une qualité d'éclairage exceptionnelle (IRC > 97).

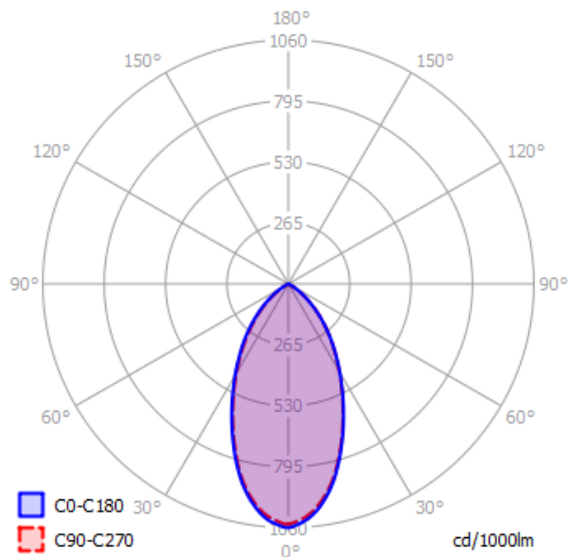
Données physiques

Matériaux	Aluminium
Couleurs	Blanc ou Noir
Mode de fixation	Encastrable
Ø*H (mm)	224 mm * 98 mm
Poids (gr)	980 g
Diamètre d'encastrement (mm)	195 mm

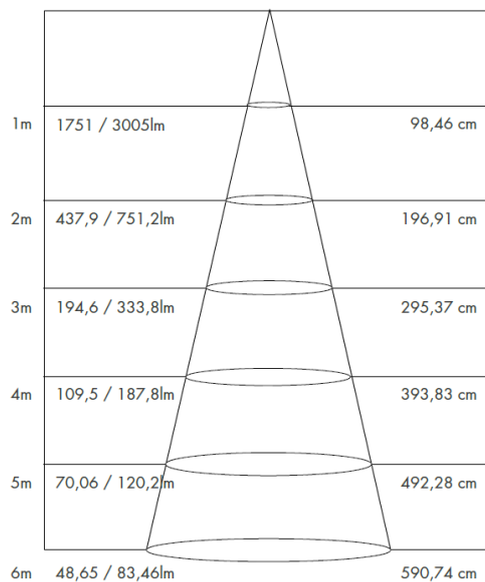


PERFORMANCES

Flux (lm)	2833 lm
Puissance (W)	30 W
Valeur d'intensité max (cd)	1800 cd
Température (°K)	3000°K / 3500°K / 4000°K
Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90	20,6



94 lm/W RENDEMENT	 -20° / +45°	 80% FACTEUR DE MAINTIEN	50000 HEURES L80 B10	 3 MACADAM	 53°
 195 mm	IRC >97	 GROUPE O IEC 62471	> 0,94 COS φ	 IP44	 0/0/0/0/0/0/0/0
< 15 THD	 IK 06	 CLASSE II	+ DIMMABLE	UGR < 21	5 ANS GARANTIE
 3500K 3000K 4000K	 FLICKER FREE	 zigbee OPTION	 seera	 DALI OPTION	



BLUES 30W SEERA 52,42°

EXEMPLE

Le BLUES 30W SEERA est un downlight à faible éblouissement permettant d'éclairer différents types de locaux y compris des espaces de bureaux, des boutiques...

Exemple de mise en œuvre indicatif dans les conditions du bureau repère ASLED :

- un BLUES 30W à 2,50m, positionné au centre de la zone de travail à 50 cm maximum du bord du bureau peut éclairer une zone de tâche visuelle de 120*80 cm à 500 lux moyen, une uniformité $U_o > 0,6$, et un faible éblouissement : $UGR < 19$.
- dans le cas de bureaux contigus, un BLUES 30W positionné au centre de la zone de travail à 50 cm maximum du bord du bureau peut éclairer des zones de tâche visuelle de 120*80 cm entre 500 et 1300 lux moyen, une uniformité $U_o > 0,6$ et un faible éblouissement : $UGR < 19$.



BLUES

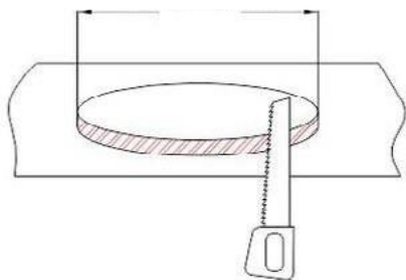
ATTENTION !

- 1- Couper l'alimentation avant toute intervention
- 2- Alimenter le luminaire qu'après une installation complète et sûre
- 3- Opérations réservées aux électriciens et professionnels de la maintenance



- 1** Percer votre support au diamètre indiqué.

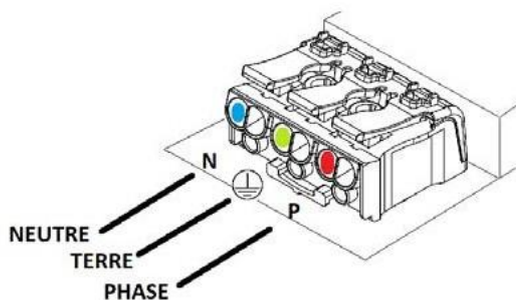
15W : 120 mm
20W : 170 mm
30W : 195 mm



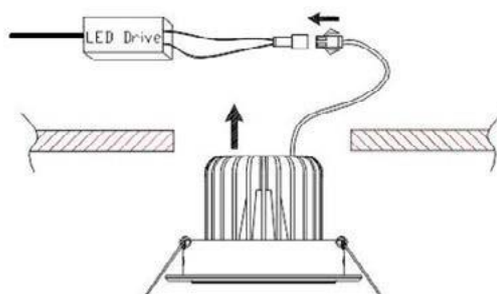
- 2** Déconnecter le driver et ouvrir la trappe de connexion.



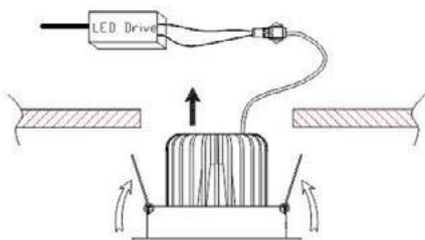
- 3** Connecter le driver à l'alimentation électrique en respectant le branchement.



- 4** Connecter le luminaire au driver.



- 5** Installer le luminaire en repliant les ressorts de maintien.



- 6** Votre luminaire est prêt à être utilisé.

